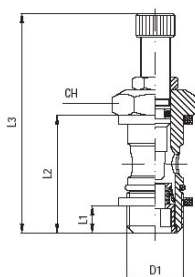


Svingstrupventil Serie MV16B



Konstruksjonstype	Nåleventil, uten svingledd
Materiale	Kropp Forniklet messing, Tetninger NBR og Polyamid (PA)
Funksjon	Strømningsregulering, Struperetning begge sider, Betjening med riflet skrue og fiksering med sekskantmutter
Tilkobling	M5 etter ISO R/262, G1/8" til G1/2" etter ISO228/1
Monteringsposisjon	valgfri
Medium	Trykkluft, nøytrale gasser
Mediatemperatur	0°C til +70°C
Driftstrykk	-0,75 til 10 bar

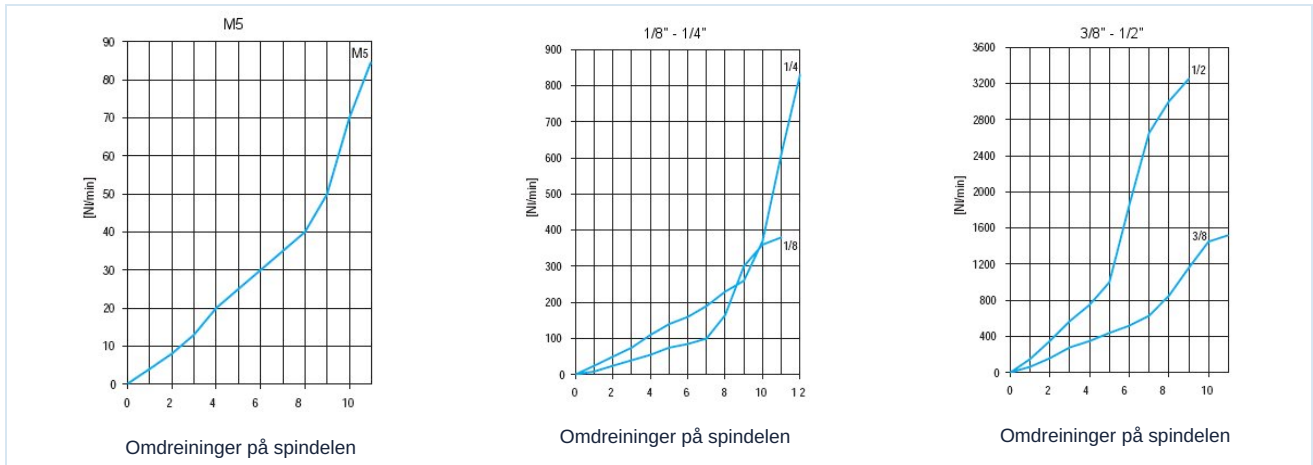
Dimensjoner



D1	L1	L2	L3max.	Struperetning	CH	Vekt [g]	Type
M5	4	16	38,5	dobbeltsidig	8	6	MV16-00-M5-B
G1/8"	5	24	42,5	dobbeltsidig	14	21	MV16-00-18-B
G1/4"	6,5	27,5	51	dobbeltsidig	17	35	MV16-00-14-B
G3/8"	7	31	72	dobbeltsidig	20	73	MV16-00-38-B
G1/2"	9	38	81	dobbeltsidig	26	136	MV16-00-12-B



Strømningsdiagrammer



Illustrasjoner er ikke bindende

Med forbehold om konstruksjons-, mål- og materialendringer

[Pneumatikk](#) / [Strøm- og sperreventiler](#) / [Annet sortiment - P04](#) / [Svingstrupventil Serie MV16-B](#)

Versjon 3

138398 / Generert 2026/24 NB

PRODUSERT I EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Åpne serie på nett

Side 2 / 2

